



Commune : LA MOTTE-EN-CHAMPSAUR

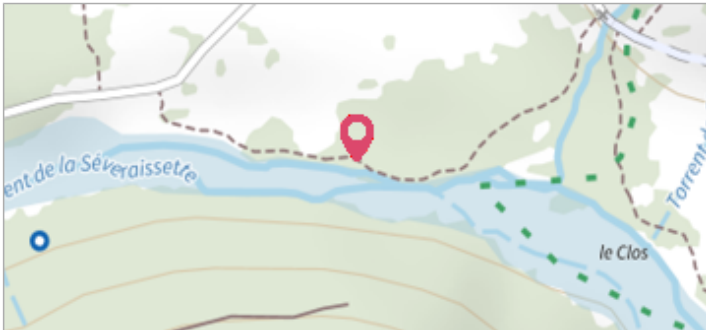
Limite du lit majeur #1

Rivière : Le torrent de la Séveraissette

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord**Code :** 24SVSCER1_S_1**Date de mise à jour :** 11/10/2024**Auteur :** DREAL PACA

Vue générale du site. Photo © AGERIN 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.11969490 / Y: 44.74532140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 946883.35 / Y: 6410009.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1196949 / Y: 44.7453214**Code Hydro:** W2030620**Rive de référence:** Droite**21 Octobre 2023****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **1227.3232 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Dépôt de laisse au sol

GÉNÉRAL

Code : 24SVSCER1_R_1_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

11/10/2024



Vue rapprochée du repère. Photo © AGERIN 2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE NOVEMBRE 2023 DE RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE SUR LE TORRENT DE LA SÉVERAISSETTE - 18/11/2023

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : AGERIN

NIVELLEMENT INITIAL - 09/11/2023

Méthode : GPS**Organisme :** AGERIN**Commentaires sur le niveling :** Z avec GPS en correction fixe.
Precision < 2cm**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 1227.323 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1227.3232 m